	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET									APPLICANT(S) 0764 752 FEING DATE /							
		AS PILED			AFTER 18T		APTER 2005 AMENDMENT		CLAIMS		F						_
		QN	DEP		$\overline{}$	DEP					┼						
1	1					-	BID	DEP			IND .	DEP	MD		Ð	BCD	Γ
2			1					<del> </del>		51	<del> </del>	ļ					Γ
3			,	1	-					52		<b></b>			$\Box$		Г
4			7		$\neg$					53	<b></b>						Г
5	$T^{-}$		1 .	_	-				Į	54	<b></b>						Г
6		$\neg$		1-	-				ı	55							_
7				<del> </del>	-+					56				1			_
				<del>                                     </del>	<del>- </del> -	<del></del> }			- 1	57				_			_
9		$\neg$		<del>                                     </del>	-+-				- ↓	58				$\top$	_	-	_
10		_			-				L	59					-		_
11	1	_		├	+-				L	60		•		<del>                                     </del>	-		
12		$\neg$				<del> </del> -			L	61			T	1		$\overline{}$	_
13	<del>                                     </del>	-			┰				L	62				<del>                                     </del>	-	+	_
4	1	$\dashv$							L	63				1	-		_
5	<del>                                     </del>	$\dashv$			- -					64				1	_		
6	<b>-</b>	+			- -				. [	65			T	+	+-	+	_
,	<del>                                     </del>	+			+-					66			1	†	+		
8		+								67			<del>                                     </del>	<del> </del>		<del></del>	_
<u>,                                    </u>										68			<del>                                     </del>	<del> </del>			
<del>,</del>		+			4_					69				├──			
-										70				<del> </del>			_
		+					T			71				<del> </del>			_
						<u> </u>				72							
						[				73				<b></b>	—		
-		—								74							
4	,	4_								75					┵—		_
									-	76					┵	$-\!$	
_		┴_							<u> </u>	77							_
		╀—							<u> </u>	78					—		
									-	79					┦	$-\!\!\!\perp$	
-										80						L	
-															↓	$\bot$	
										81					1		
4	<u> </u>									82							
						$\neg \vdash$				83					<del></del>		
										84							
_L										B5		_					_
							<del></del>	<del> </del>		36							_
$\perp$		Г								97							_
$oldsymbol{\perp}$										8							_
$\int$			_			<del>    -</del>	-			19					$L^{-}$		_
$\int \int$			_			<del>-  </del>				0					$L^-$		_
$\Gamma$			_			<del>- </del>			9	1			T				-
Т						<del></del>		<del></del> -	9			$\perp \perp$					_
1							<del> </del>		9	_							_
1								<del></del>	9.	4						1-	_
1						<del></del>			9:	5						+	_
1					<del>-</del>				96						·	+-	_
†						-{			97							+	_
┢	<del> </del>		<del> </del>	<del></del>					98			र				+	_
┢	<del></del> -f							_]	99		$\neg \uparrow \neg$					+	
<del> </del>	<del>.  </del>								100			<del>-  </del> -	<del>.  </del> -			+-	
		ı	1	- 1	1							-		<del></del>		+-	_
3	?	_+		<del>  </del> -	_∤	<b> </b>	그 1	i	TOTAL	ND.	!			[			
		Sec. 35.30	9928	2952					DEP.	_1	Ψ7	1	-	*	-	ŧ	
	2 🖟	***					9.55		CLAIMS			2012	700700	<b>4</b> ,7		200	372